ERNATIONAL SEARCH REPORT

In ational Application No
PCT/EP2005/003018

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B62D53/08 F16N11/00

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7-B62D-F16N

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

| Category ° | Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages | Relevant to claim No. | |
|------------|--|-----------------------|--|
| A | DE 94 01 718 U1 (ROCKINGER SPEZIALFABRIK FUER ANHAENGERKUPPLUNGEN GMBH & CO, 80935 MUEN) 7 April 1994 (1994-04-07) cited in the application claims 1,27-31; figures 9,12 page 26, line 4 - page 27, line 14 page 30, line 22 - line 30 | 1 | |
| А | DE 43 04 857 A1 (PTG PLASMA-OBERFLAECHENTECHNIK GMBH, 72160 HORB, DE) 18 August 1994 (1994-08-18) cited in the application claim 1; figures 1,4,5 | 1 | |
| А | EP 0 994 289 A (PERMA-TEC GMBH & CO. KG) 19 April 2000 (2000-04-19) figures 1,2 paragraph '0011! - paragraph '0013! | 1 | |

| Further documents are listed in the continuation of box C. | Patent family members are listed in annex. |
|---|---|
| "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed | "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "8" document member of the same patent family |
| Date of the actual completion of the international search | Date of mailing of the international search report |
| 10 June 2005 | 17/06/2005 |
| Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk | Authorized officer |
| Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 | Westland, P |



| | | PC1/EP2005/003018 | | |
|------------|--|-----------------------|--|--|
| | ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT | Indiana del No | | |
| Category ° | Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages | Relevant to claim No. | | |
| Α. | EP 0 507 342 A (ROCKINGER SPEZIALFABRIK FUER ANHAENGERKUPPLUNGEN GMBH & CO) 7 October 1992 (1992-10-07) figure 1 column 5, line 13 - column 6, line 40 | 1 | | |
| | | | | |
| | · | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

IMPERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Interlational Application No PCT/EP2005/003018

| Patent document cited in search report | | Publication date | | Patent family member(s) | Publication date |
|--|----|------------------|--|--|--|
| DE 9401718 | U1 | 07-04-1994 | NONE | | |
| DE 4304857 | A1 | 18-08-1994 | NONE | | |
| EP 0994289 | | 19-04-2000 | DE AT AU CA DE EP JP US | 29818084 U1 289666 T 749461 B2 5359299 A 2285099 A1 59911650 D1 0994289 A1 2000120987 A 6216822 B1 | 28-01-1999 15-03-2005 27-06-2002 13-04-2000 12-04-2000 31-03-2005 19-04-2000 28-04-2000 17-04-2001 |
| EP 0507342 | A | 07-10-1992 | DE CZ DE EP ES | 4110893 A1 9201021 A3 59204166 D1 0507342 A1 2083015 T3 | 08-10-1992 13-01-1993 07-12-1995 07-10-1992 01-04-1996 |



A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B62D53/08 F16N11/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK \ 7 \quad B62D \quad F16N$

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

| Kategorie° | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der In Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. | |
|------------|---|--------------------|--|
| A | DE 94 01 718 U1 (ROCKINGER SPEZIALFABRIK FUER ANHAENGERKUPPLUNGEN GMBH & CO, 80935 MUEN) 7. April 1994 (1994-04-07) in der Anmeldung erwähnt Ansprüche 1,27-31; Abbildungen 9,12 Seite 26, Zeile 4 - Seite 27, Zeile 14 Seite 30, Zeile 22 - Zeile 30 | | |
| A | DE 43 04 857 A1 (PTG PLASMA-OBERFLAECHENTECHNIK GMBH, 72160 HORB, DE) 18. August 1994 (1994-08-18) in der Anmeldung erwähnt Anspruch 1; Abbildungen 1,4,5 | 1 | |
| А | EP 0 994 289 A (PERMA-TEC GMBH & CO. KG) 19. April 2000 (2000-04-19) Abbildungen 1,2 Absatz '0011! - Absatz '0013! | 1 | |

| enthenmen enthenmen | • |
|---|---|
| Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist | "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist |
| Datum des Abschlusses der internationalen Recherche | Absendedatum des internationalen Recherchenberichts |
| 10. Juni 2005 | 17/06/2005 |
| Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde | Bevoltmächtigter Bediensteter |
| Europälsches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 | Westland, P |



| 2/5 | ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | PC1/EP200 | |
|------------|--|-----------|--------------------|
| Kategorie* | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommend | ien Teile | Betr. Anspruch Nr. |
| A | EP 0 507 342 A (ROCKINGER SPEZIALFABRIK FUER ANHAENGERKUPPLUNGEN GMBH & CO) 7. Oktober 1992 (1992-10-07) Abbildung 1 Spalte 5, Zeile 13 - Spalte 6, Zeile 40 | | 1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | - |
| | , | | |
| · | | e Pr | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | · |

INTERNATIONAR RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

| in ationales Aktenzeichen |
|---------------------------|
| PCT/EP2005/003018 |

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument | | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamille | | Datum der Veröffentlichung |
|---|----|-------------------------------|--|--|--|
| DE 9401718 | U1 | 07-04-1994 | KEII | NE | <u> </u> |
| DE 4304857 | A1 | 18-08-1994 | KEI | KEINE | |
| EP 0994289 | A | 19-04-2000 | DE AT AU CA DE EP JP US | 29818084 U1 289666 T 749461 B2 5359299 A 2285099 A1 59911650 D1 0994289 A1 2000120987 A 6216822 B1 | 28-01-1999 15-03-2005 27-06-2002 13-04-2000 12-04-2000 31-03-2005 19-04-2000 28-04-2000 17-04-2001 |
| EP 0507342 | A | 07-10-1992 | DE CZ DE EP ES | 4110893 A1 9201021 A3 59204166 D1 0507342 A1 2083015 T3 | 08-10-1992 13-01-1993 07-12-1995 07-10-1992 01-04-1996 |